Title	Die Lamellicornien aus den Kurilen. 2 (Zehnter Beitrag zur Kenntnis der Käferfauna der Kurilen)
Author(s)	KONO, Hiromichi
Citation	INSECTA MATSUMURANA, 12(1): 6-8
Issue Date	1937-11
Doc URL	http://hdl.handle.net/2115/9360
Right	
Туре	bulletin
Additional Information	



(23. IX, 1935) by Mr. K. NAKATOMI and presented to the author by Mr. S. HIRAYAMA. One female specimen was collected also by Mr. R. KIMIJIMA at Kaigen, Manchuria (8. V, 1936).

This species resembles somewhat *O. gibbulus* Pall. from Europe. It resembles also *O. sibiricus* Har., but differs from the latter especially in having numerous granules on the thorax which on each lateral side is lacking any emargination.

DIE LAMELLICORNIEN AUS DEN KURILEN. II^{†)}

(ZEHNTER BEITRAG ZUR KENNTNIS DER KÄFERFAUNA DER KURILEN)

Von

HIROMICHI Kôno (河 野 廣 道)

Unterfam. GEOTRUPINAE

I. Geotrupes (Phelotrupes) auratus Motschulsky

Etud. Ent., p. 31 (1857).

Diese Art ist bisher nur aus Hokkaido, Honshu, Korea und Sibirien bekannt. In den letzten Jahren wurde jedoch ihr Vorkommen auch auf den Kurilen (Ins. Kunashiri) festgestellt.

Fundort: *Ins. Kunashiri (Tomari, t Ex., VIII. 1936, Y. Sugihara).
Geographische Verbreitung: *Kurilen (Ins. Kunashiri); Hokkaido; Hon-

shu; Korea; Ost-Sibirien.

Japanischer Name: Murasaki-senchikogane.

Unterfam. APHODIINAE

2. Aphodius (Colobopterus) indagator Mannerheim

Bull. Mosc., XX, I, p. 233 (1849).

Dass dieses Tierchen auch auf den Kurilen vorkommt, ist eine Neufeststellung. Fundort: *Ins. Kunashiri (Yambetsu, 1 Ex., 22-25/VII. 1935, T. UCHIDA).

^{†)} Kôno, H.: Die Lamellicornien aus den Kurilen (Ins. Mats., IX, pp. 162-165, 1935).

^{*:} Neuer Fundort.

[[]Ins. Mats., Vol. XII, No. 1, November, 1937]

G. V.: *Kurlien (Ins. Kunashiri); Hokkaido; Honshu; Korea; Ost-Sibirien. J. N.: *Ô-magusokogane*.

3. Aphodius (Orodalus) pusillus (HERBST)

Natursyst. Ins., II, p. 155, t. 12, f. 12 u. t. 18, f. 6 (1789).

Diese in Europa, Kaukasus bis Sibirien weit verbreitete Art kommt auch in den Kurilen (Ins. Etorofu) vor.

Fundort: *Ins. Etorofu (Rubetsu, 2 Ex., 2-10/VII. 1935, Y. SUGIHARA).

G. V.: *Kurilen (Ins. Etorofu); Sibirien; Kaukasus; Europa.

J. N.: Ko-magusokogane.

4. Aphodius (Agrilinus) etorofuensis n. sp.

Schwarz; Schildchen, Flügeldecken und Beine ganz, Kopf am Vorderrand und Halsschild in den Vorderwinkeln düster blutrot. Glänzend; Flügeldecken nur an der Spitze matt.

Kopf fein punktiert, beim Männchen auf der Stirnnaht mit 3 schwachen Höckern, von denen die seitlichen schwächer und quer sind, Kopfschild neben der mittleren Ausbuchtung ohne deutliche Ecken. Halsschild quer, ungleich fein und stark punktiert, an den Seiten schwach abgerundet, an der Basis deutlich gerandet. Schildchen klein, dreieckig. Flügeldecken fast so breit wie der Halsschild, fast parallelseitig, mit feinen Punktstreifen; der erste Punktstreifen am Absturz der Decken tiefer eingedrückt; die Zwischenräume der Streifen fast flach, fein und spärlich punktiert. Hinterbrust mit einer deutlichen Mittelfurche, grösstenteils fein und spärlich, an den Seiten aber grob und dicht punktiert. Bauch mässig stark punktiert. Die Endborsten der Hinterschiene gleich lang. Das erste Hintertarsenglied so lang wie die 2 folgenden Glieder zusammen.

Körperlänge: 5 mm.

Mit A. (Agrilinus) borealis Gyllenhal am nächsten verwandt, jedoch Flügeldecken ohne Flecken und die Zwischenräume der Punktstreifen fein aber deutlich punktiert.

Fundort: Ins. Etorofu (Shana, 2 &, 12/VII. 1927, K. Doi).

J. N.: Etorofu-magusokogane.

5. Aphodius (Phaeaphodius) rectus (Motschulsky)

Bull. Mosc., XXXIX, 1, p. 169 (1866) (Phaeaphodius).

Diese in Ost-Asien weit verbreitete Art kommt auch auf den Süd-Kurilen (Ins. Etorofu, Ins. Kunasiri und Ins. Shikotan) und in Sachalin (Toyohara) vor.

Fundorte: *Ins. Etorofu (Rubetsu, 14 Ex., 2-10/VII. 1935, Y. SUGIHARA; Naipo, I Ex., 7/VII. 1935, Y. SUGIHARA); *Ins. Shikotan (Shakotan, I Ex.,

23-27/VII. 1935, Y. Sugihara); *Ins. Kunashiri (Nikishiro, 1 Ex., 17-22/VII. 1935, T. Uchida).

G. V.: *Sachalin; *Kurilen (Ins. Etorofu; Ins. Shikotan; Ins. Kunashiri); Hokkaido; Honshu; Kiushu; China; Mongolien; Ost-Sibirien.

J. N.: Magusokogane.

Unterfam. SERICANINAE

6. Serica karafutoensis Niijima et Kinoshita

Fundort: Ins. Kunashiri (Furukamappu, 1 Ex., 29/VII. 1935, T. UCHIDA).

7. Sericania sachalinensis (MATSUMURA)

Fundorte: Ins. Shikotan (Shikotan, 8 Ex., 23–27/VI. 1935, Y. SUGIHARA); Ins. Etorofu (Porosu, 14 Ex., 14–15/VII. 1936, Bettobu, 2 Ex., 11–13/VII. 1936, Shamanbe, 2 Ex., 19–20/VII. 1936, Shana, 3 Ex., 11–20/VII. 1935, Naipo, I Ex., 7/VII. 1935, Y. SUGIHARA): Ins. Kunashiri (Maruyama, 4 Ex., 26/VII. 1935, Yambetsu, 2 Ex., 22–25/VII. 1935, Nikishiro, I Ex., 17–22/VII., 1935, T. Uchida u. Y. Sugihara).

Unterfam. HOPLINAE

8. Ectinohoplia rufipes (Motschulsky)

Fundort: Ins. Kunashiri (Maruyama, 4 Ex., 26/VII. 1935, T. UCHIDA).

Unterfam. CETONINAE

9. Liocola brevitarsis Lewis

Fundorte: *Ins. Kunashiri (Maruyama, 2 Ex., 26/VII. 1935, T. UCHIDA); *Ins. Etorofu (Bettobu, 1 Ex., 11-13/VII. 1936, Porosu, 1 Ex., 14-15/VII. 1936, Seseki-Bettobu, 1 Ex., 16/VII. 1936, Y. Sugihara).

G. V.: Sachalin; Kurilen (Ins. Etorofu; Ins. Kunashiri; Ins. Shikotan); Hokkaido; Honshu; Shikoku; Kiushu; Formosa; Korea.